

「環境」と「防災」を両立させる 面的エネルギーネットワーク整備をめざして ～「熱」を軸とした効率的な都市とエネルギーシステムの創造～



**参加費
無料
定員250名**

主な講演プログラム
(敬称略)

基調講演

「都市の環境性、防災性を向上させる地域熱供給ネットワークの重要性」
千葉大学 大学院 教授 **村木 美貴**

パネリスト発表

「自治体主導による低炭素、強靱、快適・健康を志向した面的エネルギーネットワーク整備の進め方」
札幌市 まちづくり政策局 都心まちづくり推進室 室長 **高森 義憲**

「街区の価値向上に資する地域熱供給のデザイン」
㈱日建設計 執行役員 エンジニアリング部門副統括 設備設計グループ代表 **堀川 晋**

「スマートなエネルギーマネジメント技術とこれからの環境・防災まちづくりについて」
清水建設㈱ 常務執行役員 LCV 事業本部長 **那須原 和良**

「まちの省エネ・低炭素化と防災力向上を両立させる既成市街地のスマートエネルギーネットワーク化について」
三井不動産㈱ ビルディング本部 環境・エネルギー事業部長 **中出 博康**

パネルディスカッション

コーディネーター：**村木 美貴**

パネリスト：**高森 義憲、堀川 晋、那須原 和良、中出 博康**

※講演テーマは平成30年10月末時点のものであり、変更になる場合があります。



主催：経済産業省資源エネルギー庁
運営：一般社団法人日本熱供給事業協会
後援：国土交通省、東京都（予定）
協賛：一般社団法人不動産協会、一般社団法人日本ビルディング協会連合会、一般財団法人日本ビルディング経営センター、一般財団法人省エネルギーセンター、一般社団法人日本建築学会、一般社団法人都市環境エネルギー協会、公益社団法人空気調和・衛生工学会、一般社団法人建築設備技術者協会、一般財団法人コージェネレーション・エネルギー高度利用センター、一般財団法人ヒートポンプ・蓄熱センター、一般社団法人日本内燃力発電設備協会

日時 2019年 **1月25日(金)**
14:00～17:00

会場 **浅草橋ヒューリックホール**
東京都台東区浅草橋1-22-16 2階

最寄駅 [電車] JR総武線「浅草橋駅」西口より徒歩1分、
都営浅草線「浅草橋駅」A3出口より徒歩2分

● **参加申込書** 参加ご希望の方は、WEB (http://www.jdhc.or.jp/event/h30_tokyo/) からお申し込みいただくか、
1月11日 下記に必要事項をご記入、もしくはお名刺をご貼付の上、FAX: **03-3592-0778** 宛にお送りください。
締切! 後日“入場券”をお送りいたします。(eメールかFAXにてご送付予定)

ご所属	会社・団体名				
	部署・役職名				
	住所	(〒)			
	TEL	()	—	FAX	() —
	e-mail				
ご芳名					()歳
お申込みのきっかけは？ (該当するものに○を付けてください)	・当協会からのDM ・当協会 HP ・エネルギー会社からの斡旋 ・「熱供給」誌 ・「月刊省エネルギー」誌 ・「電気とガス」誌 ・経済産業局のメールマガジン ・その他 ()				

※定員以上のお申込があった場合は抽選とさせていただきます。
● 問い合わせ先 一般社団法人日本熱供給事業協会 東京都港区虎ノ門 2-3-20 虎ノ門 YHK ビル 9F TEL.03-3592-0852
(本申込書にご記入いただいた個人情報は、本シンポジウム等、当協会催事のご案内および事後の調査・分析のみに利用し、その他の目的には一切使用いたしません)